



Felhasználási terület

- Tiszta víz vagy ehhez hasonló mechanikus és kémiai szennyeződésekől mentes folyadék továbbításához.
- Használható vízkiemelésre kutakból kerti öntözéshez, nyomásnövelésre, házi vízellátóként tartállyal szerelve.

Szivattyú

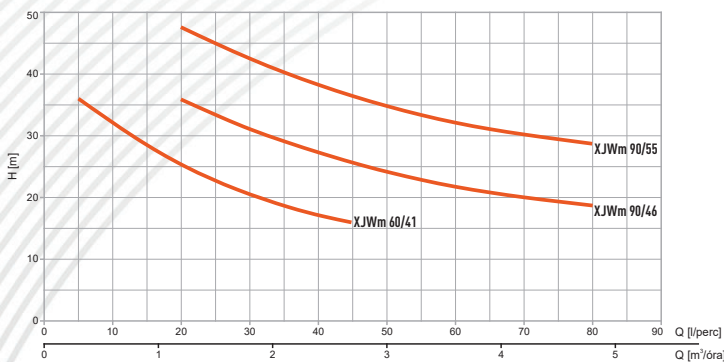
- Korrózióálló vasöntvény szivattyúház
- Műanyag (60-90) vagy rozsdamentes acél (100-180) járókerék
- Rozsdamentes acél AISI 304 tengely
- Maximális folyadék hőmérséklet: +40°C
- Maximális szívómélység: 9 méter

Motor

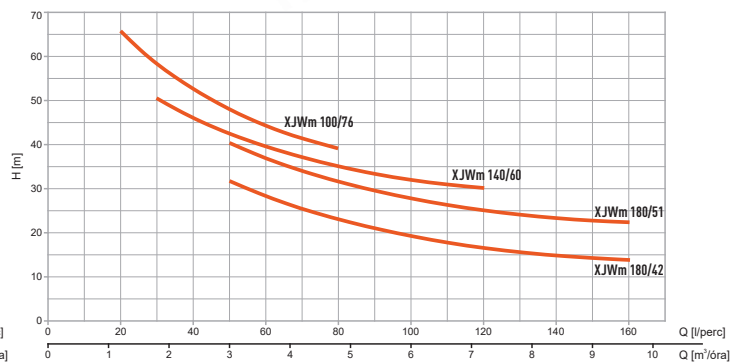
- Alacsony zajszint és hosszú élettartamú csapágy
- Motor réz tekercseléssel
- Beépített hővédelem
- Szigetelési osztály: F
- Védelmi szint: IPX4
- Maximális környezeti hőmérséklet: +50°C



Teljesítmény-diagram



Teljesítmény-diagram

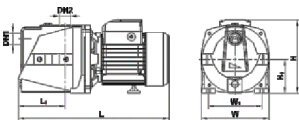


Teljesítmény

Típus	Teljesítmény		Q (m ³ /h)												
	kW	HP	0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8		
XJWm 60/41	0,5	0,7	41	35	32	28	25	20	17	15	-	-	-		
XJWm 90/46	0,75	1	46	-	-	-	35	31	27	24	21	20	19		
XJWm 90/55	1,1	1,5	55	-	-	-	48	42	38	35	32	30	28		

Típus	Teljesítmény		Q (m ³ /h)												
	kW	HP	0	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	6	7,2	8,4	9,6	
XJWm 100/76	1,5	2	76	65	58	52	48	44	41	39	-	-	-	-	
XJWm 140/60	1,5	2	60	-	50	46	42	40	37	35	32	30	-	-	
XJWm 180/42	1,1	1,5	42	-	-	-	32	28	25	23	20	17	15	14	
XJWm 180/51	1,5	2	51	-	-	-	40	37	34	31	27	25	23	22	

Méretek



Típus	DN1	DN2	L (mm)	W (mm)	H (mm)	L1 (mm)	W1 (mm)	H1 (mm)	Súly (kg)
XJWm 60/41	1"	1"	353,5	157	170	97,5	125	84	9
XJWm 90/46	1"	1"	402,5	180	203,5	124	142	93	13,5
XJWm 90/55	1"	1"	402,5	180	203,5	124	142	93	13,5
XJWm 100/76	5/4"	1"	520	206	235	160	165	105	29
XJWm 140/60	5/4"	1"	520	206	235	160	165	105	29
XJWm 180/42	5/4"	1"	520	206	235	160	165	105	28
XJWm 180/51	5/4"	1"	520	206	235	160	165	105	29